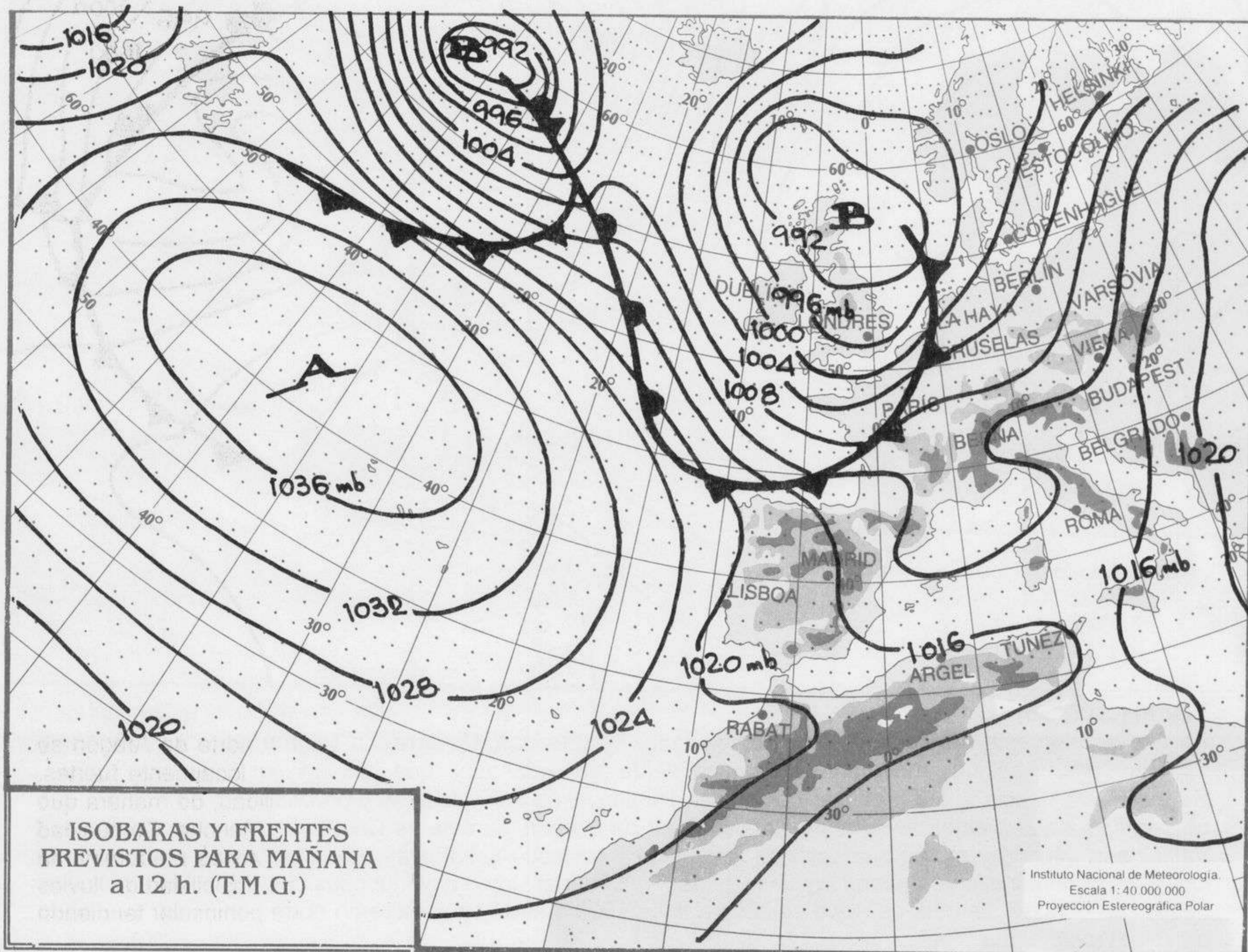


BOLETÍN Meteorológico



Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

Número 205. Martes 28 de octubre de 2003



Instituto Nacional de Meteorología.
Escala 1:40.000.000
Proyección Estereográfica Polar

DIA 29 (MIÉRCOLES):

A.- Fenómenos Significativos:

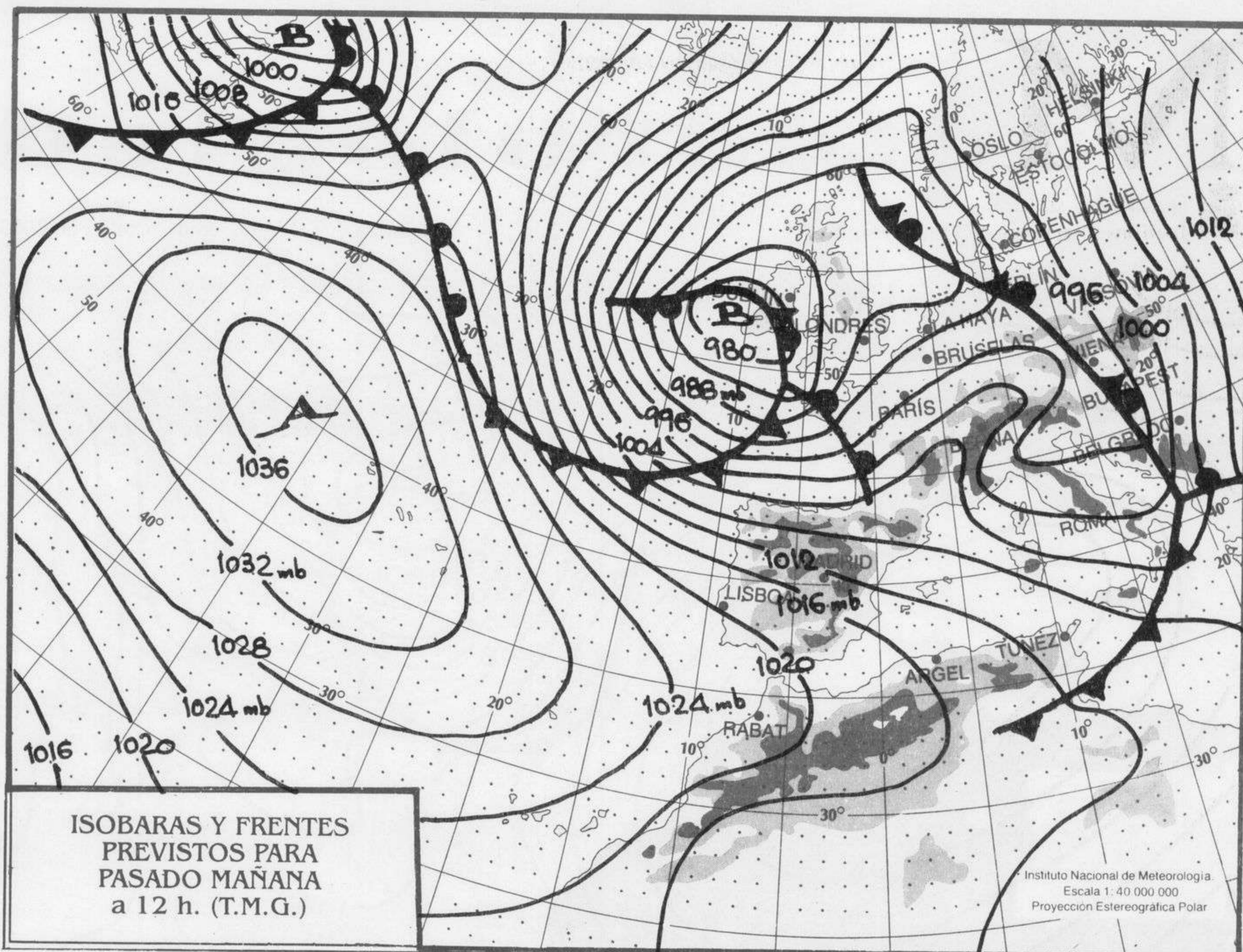
Viento de componente W fuerte en el litoral cantábrico. Posibilidad de chubascos fuertes a primeras horas en Andalucía occidental. Viento del W fuerte en zonas altas de Canarias a primeras horas.

B.- Predicción:

Nuboso o muy nuboso con chubascos moderados en Andalucía tendiendo a disminuir y con posibilidad de que sean localmente fuertes a primeras horas en Andalucía occidental. Nuboso con chubascos, o lluvias intermitentes, débiles dispersas, localmente moderadas en el resto de la península y Baleares con tendencia gradual a disminuir especialmente en el oeste peninsular. Nevará por encima de 1600/1800 m en el centro y mitad norte peninsular. Intervalos nubosos con lluvias débiles en Canarias especialmente en el norte del archipiélago.

Temperaturas con cambios ligeros.

Viento moderado a fuerte de componente W en el litoral cantábrico y gallego, y del W fuerte en zonas altas de Canarias a primeras horas.



DIA 30 (JUEVES)

En Galicia, noroeste de Castilla León, comunidades cantábricas, Navarra, La Rioja y norte de Aragón se esperan precipitaciones moderadas, ocasionalmente tormentosas y que podrían ser localmente fuertes. Se extenderán hacia el sur y el este peninsular disminuyendo en intensidad y probabilidad, de manera que no se espera que afecten al litoral de Cataluña, sur de Aragón, sureste de Castilla-La Mancha, Comunidad Valenciana, Murcia y extremo oriental de Andalucía y tampoco a Baleares, en estas zonas predominarán los cielos con intervalos de nubes medias y altas. En Canarias, intervalos nubosos con posibilidad de lluvias débiles en el norte. La cota de nieve se sitúa a unos 1500 metros en el extremo norte peninsular tendiendo a subir durante el día.

En las comunidades cantábricas, temperaturas en ascenso ligero. En Baleares en descenso ligero a moderado, en el resto del área mediterránea podrían bajar ligeramente. En el resto sin cambios.

En las comunidades peninsulares y en Baleares el viento será de componente W : en Galicia y comunidades cantábricas será fuerte con intervalos de muy fuerte en el litoral y zonas altas. En el resto será moderado con intervalos de fuerte en zonas altas y en Baleares. En Canarias, del NE moderado con intervalos de fuerte.

DIA 31 (VIERNES)

En Cantabria, País Vasco, Navarra, La Rioja y norte de Aragón y de Cataluña, chubascos moderados, ocasionalmente tormentosos. En el resto de la península los chubascos serán moderados en el noroeste y menos probables e intensos hacia el sureste e irán desapareciendo a lo largo del día. Las precipitaciones serán de nieve a partir de 1100 m en las comunidades cantábricas, 1300 m en Galicia, Rioja, Navarra y Pirineo aragonés, 1500 m en el Pirineo catalán y 1500 m en la meseta norte y Sistema Central. En Baleares, chubascos moderados, ocasionalmente tormentosos y que podrían ir acompañados de granizo. En Canarias, intervalos nubosos con posibilidad de lluvias débiles en el norte.

En el área peninsular y en Baleares, temperaturas en descenso ligero a moderado que se notará menos en el área mediterránea. En Canarias, sin cambios.

En el litoral mediterráneo andaluz, viento de poniente fuerte con intervalos de muy fuerte, en el área del Estrecho y resto del litoral andaluz será fuerte, en el litoral de Murcia, Comunidad Valenciana y litoral de Cataluña, moderado con intervalos de fuerte y en el resto de la mitad sur peninsular, moderado, localmente con intervalos de fuerte. En el área del Cantábrico del NW fuerte con intervalos de muy fuerte y en el resto de la mitad norte, del NW moderado con intervalos de fuerte. En Baleares del SW fuerte. En Canarias de componente N moderado con intervalos de fuerte.